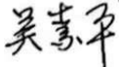
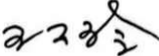




测量管理体系
(GB/T19022-2003/ISO10012:2003)
监督审核报告

认证企业：大庆市聚通祥机械设备有限公司
编号：0828-2022
审核组长（签字）：
审核组员（签字）：
报告日期：2025年06月24日

北京国标联合认证有限公司编制

地址：北京市朝阳区北三环东路静安中心办公楼 8 层 810
电话：010-8225 2376
官网：www.china-isc.org.cn
邮箱：service@china-isc.org.cn



联系我们，扫一扫！



监督审核报告

一、基本情况

企业名称	大庆市聚通祥机械设备有限公司	企业联系人	杨立影
认证证书编号	ISC-2022-1361	证书有效期	2027-07-17
监督审核次数	三	本次监督时间	2025年06月23日下午- 24日上午
监督审核员姓名及确认号	吴素平 2024-N1MMS-3222867 王玉玲 2024-N1MMS-3274254	监督审核涉及的区域或部门	管理层/管代、质量部、办公室供 销部、生产部（车间）

二、监督审核内容:

1. 一年内违反法律法规或重大事故的情况: 无违反法律法规或发生重大事故。

2. 内部审核和管理评审的情况:

2.1 内部审核的情况: 企业每年进行一次测量体系内审, 于 2025 年 05 月 06 日分二组对公司测量体系进行了内审工作, 检查了内审计划、内审检查表、会议签到表、内审报告、不符合报告等资料, 内容完整、规范, 内审中发现不符合项一项, 在规定时间内进行了整改, 已关闭, 内审结论: 公司测量体系的运行符合、有效, 满足要求。

2.2 管理评审的情况: 企业于 2025 年 05 月 15 日开展了测量体系管理评审工作, 根据管理评审内容的要求, 总经理主持, 管代及各部门汇报了相应的评审输入工作情况, 从计量工作方针和质量目标实现情况、顾客满意度数据分析、纠正和预防措施实施情况、测量管理体系的适宜性、充分性、有效性分析等几方面输入, 会议肯定了公司测量管理体系的质量方针目标策划到位, 整个测量管理体系运行是充分的、有效的, 也是适宜的, 质量目标是适宜的, 本次管评输出无改进事项, 并形成了测量体系管理评审报告, 满足要求。

3. 为持续改进而策划的活动的进展企业对识别的重要测量过程进行了持续的控制, 在去年审核以来的一年内未有增新重要测量过程, 检查了已识别的重要测量过程: 轴套内径测量过程:

a) 计量要求的导出和验证: 查轴套内径测量过程, 计量要求导出方法正确, 验证满足测量过程要求。详见附件《计量要求导出及验证记录表》

b) 测量不确定评定: 查轴套内径测量过程, 测量不确定度评定方法正确。详见附件《测量不确定度评定》

c) 有效性确认: 查轴套内径测量过程, 采用比对法进行有效性确认, 满足要求。详见附件《测量过程有效性确认记录》

d) 测量过程的控制: 查轴套内径测量过程, 编制了控制规范, 对测量人员、测量设备、测量环境进行控制, 满足要求。详见附件《测量过程控制检查表》

e) 测量过程的监视: 查轴套内径测量过程, 采用统计技术进行控制和监视测量过程。详见《测量过程监视记录及控制图》



f) 测量设备的溯源：公司未建最高计量标准，测量设备由质量部负责溯源。公司测量设备全部委托珠海安测计量服务有限公司、苏州方圆仪器设备校准检测服务有限公司两家机构校准，校准证书由质量部保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。详见《测量设备溯源检查表》

4. 能源管理情况：

企业主要耗能为电、水，2024年6月份-2025年5月份，用电156000kW.h、用水9600t，总能耗27.187tce，不是重点用能单位，满足GB17167-2006《用能单位能源计量器具配备和管理通则》的要求。

5. 对认证审核时提出的不符合项的纠正措施情况有表述：

上年年度监督审核中未开具不符合项。

6. 对投诉的处理情况：

公司目前尚未接到客户在产品质量、物料交接、能源、安全、现场管理等方面因测量不准而引起的投诉和纠纷。

7. 测量管理体系在实现获证客户目标方面的有效性及体系改进方面的落实：

检查了A/0版的《测量管理手册》规定了公司的测量管理体系管理方针及质量目标；检查了2025年计量工作目标制定的六项质量目标（1、在用计量器具送检率100%；2、关键过程测量设备计量确认100%；3、测量过程失控不超过24小时；4、因测量不正确造成产品质量不合格≤2次/年；5、内部顾客满意度达到95%；6、按制定的计划完成所有培训项目，计划执行率100%）。公司的总的质量目标已分解至各部门，每季度统计一次，查2024年下半年及2025年一季度的公司《测量目标分解情况表》，由质量部统计考核，均达标，符合GB/T 19022-2003标准要求，适应性、有效性及对持续运作的控制。。公司通过按计划开展培训、内审、管理评审、监视等形式，实现体系的持续改进。

8. 对企业组织任何变更的审核：

一年来，企业的资质及机构的变更情况：

原生产地址：江苏省盐城市建湖县建阳镇马厂村三组不变。

现新增加办公地址为：总部办公/销售地址：大庆市龙凤区热源街277号昌升商贸城07-12-10。

原认证范围：石油钻采设备及配件、石油固控设备、压裂车配件、起重工具、工程机械配件、筛网、机械设备配件、钢丝绳吊具、泵配件、电力设备配件（含变压器配件）电气设备配件、油田工具及试采工具、紧固件、油田用废水处理设备、钢丝制品（工业用钢丝筛）的生产；仪器仪表、油田防渗布及围布、成套设备及配件、劳动保护用品、发电机配件的销售。

现认证范围：石油钻采设备配件、机械设备配件、井下工具、钢丝绳吊具、吊夹具、泵配件、修井机配件、工程机械配件、压裂车配件、标准件（螺栓）、工业用钢丝筛、金属密封件、胶管、橡胶密封件、固井车液力端配件的加工；仪器仪表、柴油机配件、油田用防渗布及围布、小型机具、电气工具、农业机械配件的销售。

原认证范围取消了：石油固控设备、筛网、电力设备配件（含变压器配件）电气设备配件、油田工具及试采工具、紧固件、油田用废水处理设备、成套设备及配件、劳动保护用品、发电机配件。



新增范围为：井下工具、吊夹具、标准件(螺栓)、金属密封件、胶管、橡胶密封件、固井车液力端配件、小型机具、电气动工具、农业机械配件、柴油机配件。

测量体系的认证范围中的产品有增有减，具体详见《认证信息确认表》。
企业的其他资质及组织机构无变更。

9. 标志的使用和（或）任何其他对认证资格引用的情况：

公司对标志的使用，符合相关标准和规定。公司测量管理体系认证证书用于：企业形象广告宣传及产品招投标。

10. 本次年度监督审核未开具不符合项，就测量体系的运行情况提出改进建议：

➤ 建议企业能一如既往地把测量体系持续、有效地运行好，为企业的产品质量保驾护航。

11. 对企业申请的产品范围中产品销售合同进行了审核：

抽查了企业的销售合同，企业对应的产品生产过程涉及有对应的测量过程和测量设备，测量设备的配备可满足该合同产品的生产和检验要求。

12. 其他需要说明的事项，如：

12.1 保密声明：审核组在审核期间所涉及受审核方未公开的一切信息，除法律需要外，决不向认可机构/授权机构以外的第三方泄露。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项)：

根据 2025 年 06 月 23 日下午-24 日上午的监督审核情况，审核组认为大庆市聚通祥机械设备有限公司的测量管理体系已经按照标准 GB/T19022-2003《测量管理体系测量过程和测量设备的要求》持续运行，并通过内审、外审、管理评审、培训、监视等形式实现持续改进，基本满足公司能源计量、物资交易、质量保证、环境监测及安全计量等各项活动对计量要求，最后审核组同意：推荐大庆市聚通祥机械设备有限公司通过 2025 年的年度监督审核。

北京国标联合认证有限公司

审核组： 吴素平 王玉玲